

## Tisztelt Előfizetőink és Olvasóink!

A húsz esztendeje megújult Magyar Kémiai Folyóirat megalapítása óta 128. évfolyamának utolsó számait tartják kezükben. Ezt a „kis jubileumot” egyfajta győzelemként éli meg a szerkesztőség, hiszen két évtizede a lap a megszűnés küszöbén állt és csak kemény ellenállást legyőzve sikerült a kiadványt életben tartani, s az immár egy és negyedszázadosnál is „korosabb” hagyományt a jövő magyar vegyésztársadalma számára megőrizni.

Azt reméljük, hogy a szerkesztőbizottság legfőbb törekvését, hogy megőrizze, s a lehetőségekhez mérten emelje a folyóirat szakmai színvonalát sikerült a körülményekhez képest megvalósítani. Elsőrendű célunk továbbra is a magyar kémiai szaknyelv ápolása és folytonos korszerűsítése, valamint hozzáférhetővé tétele a szakmai utánpótlás és a határainkon kívül tevékenykedő magyar vegyésztársaink számára, akik a környező országokban idegen nyelven tanulták és oktatják a kémiát, más nyelven olvassák a szakirodalmat, s legtöbbször idegen nyelvet használnak kutató és/vagy oktatómunkájukban.

A hazai legfontosabb kémia kutatóhelyeken a legutóbbi néhány évben elért eredményeket összefoglaló különszámok sorában, a 128. kötetben a Pécsi Tudományegyetem kémiai témájú publikációi kaptak helyet. A szám vendégszerkesztőjének, Perjési Pálnak, ezúton is szeretnénk megköszönni közreműködését.

A 128. kötetben is folytattuk az akadémiai székfoglalók közreadását. Ezúttal Sente Lajos levelező tag, a ciklodextrin-szárma-  
zékokkal kapcsolatos, nagy gyakorlati jelentőségű alap- és technológiai kutatásairól tartott székfoglaló előadásának szerkesztett változata jelent meg a 2022/3-4. lapszámban.

A közelmúlt kiemelkedő kémikusai életpályáját bemutató rovatunkban három kiváló pályatársunkról is megemlékezünk. A 2022/1 lapszámban Deli József írása látott napvilágot Zechmeister Lászlóról, a Pécsi Tudományegyetem (PTE) Kémiai Intézetének megalapítójáról, a karotinoid-kémia és a kromatográfia kiemelkedő, hazai és nemzetközi karriert befutott kutatójáról.

Ugyancsak ez a lapszám tartalmazza Jalsovszky György közleményét a hazai infravörös spektroszkópia egyik úttörőjének, Holly Sándornak kutatómunkájáról és szintetikus kémikus kollégáit új vegyületek százainak szerkezet-bizonyításával segítő tevékenységéről.

A kötetet záró kettős (3-4.) számban a PTE Eötvös koszorúval kitüntetett emeritus professzoráról, Hideg Kálmánról, jelent meg tanítványai, Sár Cecilia és Kálai Tamás összefoglalója, emléket állítva a nemrég elhunyt és a hetero-makrociklusok és a metabolit-kutatásokban nagy fontosságú szabadgyökös nitroxid-vegyületek nemzetközi elismertségű specialistájának.

Kiss Tamás a Szegedi Tudományegyetem emeritus professzora, a bio-szervetlen kémia területének kiváló kutatója, a koordinációs- és komplex-vegyületek, jelentős részt a vanádium-komplexek vizsgálatában ért el kiemelkedő eredményeket. Visszaemlékezésében az e tudományterületen végzett kutatómunkájának eredményeit tekinti át.

Örömünkre szolgál, hogy a 128. kötet számaiban helyet kaptak PhD-értekezések összefoglalói. Ezek közreadását továbbra is szorgalmazzuk, erre kérjük a témavezetőket, s ezt előre is mindannyiujuknak köszönjük.

A Szerkesztőség és a magam nevében, megköszönöm a kéziratokat elbíráló kollégáink önzetlen és gondos munkáját. A 128. évfolyam számaiban megjelent közlemények lektorai: Ábrányi-Balogh Péter, Baranyai András, Bátor Sándor, Benkő Zoltán, Felinger Attila, Galbács Gábor, Hernádi Klára, Hórvölgyi Zoltán, Höltzl Tibor, Hosztafi Sándor, Iván Béla, Jedlovsky Pál, Keglevich György, Kiss Lóránd, Klebovits Imre, Korecz László, Kotschy András, Lelik László, Lendvay György, Mazák Károly, Nemes András, Németh Gábor, Novák Zoltán, Pusztai László, Riedel Miklós, Simig Gyula, Skodáné Földes Rita, Surján Péter, Szakonyi Zsolt, Szalai István, Szepes László, Szilágyi András, Szilágyi Imre, Tálás Emília, Turányi Tamás, Veszprémi Tamás, Vékey Károly és Volk Balázs.

Köszönöm a Magyar Tudományos Akadémia Kémiai Tudományok Osztályának a folyóirat megjelentetéséhez nyújtott anyagi támogatását, a szerzőknek, hogy kézírataikat a Magyar Kémiai Folyóiratban publikálták, előfizetőinknek és olvasóinknak pedig a lapunk iránti bizalmat és támogatást.

Sohár Pál  
főszerkesztő